

Neuer Geschäftszweig für das eigene Unternehmen

»Wir haben uns Mitte des Jahres für einen Brecherlöffel aus dem Hause MB entschieden«, berichtet Jörg Zinsenhofer, Eigentümer der Firma Baggerbetrieb Zinsenhofer aus Ostfriesland. »Seit 2006 verfolgen wir den Werdegang von MB. Auch wir wollten nicht mehr auf die herkömmliche, teure Weise arbeiten. Ausbau von Material auf der Baustelle und anschließend teure Entsorgung auf der Deponie bzw. Transport zu unserem eigenen Lagerplatz. Transport- und Entsorgungskosten, die sich direkt auf unseren Ertrag auswirkten. Mit dem Zukauf des MB-Brecherlöffels BF 90.3 für unser Cat-Trägergerät 320 C können wir jetzt ganz anders kalkulieren und verschaffen uns hierdurch einen klaren Vorteil zu Mitbewerbern.«

Auf der diesjährigen Nordbau hat Jörg Zinsenhofer auch den MB-Stand besucht. Das italienische Unternehmen bot hier auch den neuen Sieblöffel der Serie MB-S an. »Auch für uns eine interessante Angelegenheit! Konnten wir bisher das Material mit Endfraktion »Grobschlag« in diversen Körnungen brechen, ha-

ben wir nun die Möglichkeit, eine Fraktion klassifiziert zu produzieren«, berichtet Zinsenhofer weiter.

Bei der anschließenden MB-Roadshow Nord habe man dann die Gelegenheit beim Schopf gepackt und sich den Sieblöffel vorführen lassen. Vorgabe war ein Korn der Endfraktion 0 – 45.



Auch die Mitarbeiter seien, so Zinsenhofer, erstaunt gewesen über die Leistung des Sieblöffels MB-S18 an einem Trägergerät der Tonnenklasse 16 – 24. Bei einem Fassungsvermögen von 1,8 m³ habe man rund 60 t/h geschafft. Für den Firmeninhaber stand fest: »Die Maschine bleibt hier. Wir haben uns durch diese beiden Anschaffungen – Brecherlöffel BF 90.3 und Sieblöffel MB-

S18 – den neuen Geschäftszweig »Brech- und Siebtechnik« eröffnet.«

Um normalerweise in einen solchen Bereich einzusteigen, wären Investitionen im sechsstelligen Bereich notwendig. Mit der Investition für MB-Brecher- und Sieblöffel habe man hingegen, so Zinsenhofer weiter, in einen Wettbewerbsvorteil investiert, der seinesgleichen suche. ●